

PROGRAMA DE LAS MINIFERIAS DE LA CIENCIA Y LA INNOVACIÓN EN CANARIAS 2019

**PARQUE SANTA CATALINA
LAS PALMAS DE GRAN CANARIA**

Miércoles 13, Jueves 14 y Viernes 15 de noviembre de 2019

Miércoles y Jueves de 9.00 a 13.30 horas y de 17.00 a 20.00 horas

Viernes de 9.00 a 14.00 horas



[Ciencia Canaria](http://www.cienciacanaria.com)



[cienciacanaria](https://www.facebook.com/cienciacanaria)



[@cienciacanaria](https://twitter.com/cienciacanaria)



[#somosciencia](https://twitter.com/hashtag/somosciencia)

[#SCIC2019](https://twitter.com/hashtag/SCIC2019)

ENTIDAD ORGANIZADORA: [CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, CONOCIMIENTO Y EMPLEO DEL GOBIERNO DE CANARIAS](#) A TRAVÉS DE LA [AGENCIA CANARIA DE INVESTIGACIÓN, INNOVACIÓN Y SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN](#).

ENTIDADES Y CENTROS DE INVESTIGACIÓN PARTICIPANTES:

| ENTIDADES Y CENTROS DE INVESTIGACIÓN PARTICIPANTES | Nº Actividad |
|---|-------------------|
| FUNDACIÓN CANARIA PARQUE CIENTÍFICO TECNOLÓGICO UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA | 3 - 5 - 7 - 25 |
| CONSEJO INSULAR DE AGUAS DE GRAN CANARIA | 4 |
| PLATAFORMA OCEÁNICA DE CANARIAS (PLOCAN) | 8 |
| INSTITUTO DE PRODUCTOS NATURALES Y AGROBIOLOGÍA CENTRO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (IPNA-CSIC) | 9 |
| INSTITUTO GEOGRÁFICO NACIONAL (IGN) OBSERVATORIO ASTRONÓMICO DE TEMISAS | 10 - 12 |
| INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CANARIAS (ITC) | 11 - 33 |
| TRAJE TU PROYECTO: IES VILLA DE FIRGAS , IES TABLERO 1 AGUAÑAC , IES AGAETE , IES VEGA DE SAN MATEO , IES POLITÉCNICO LAS PALMAS | 14 |
| AYUNTAMIENTO DE TELDE CONCEJALÍA DE AGRICULTURA, GANADERIA Y PESCA | 16 |
| MUSEO ELDER DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA | 20 - 34 - 35 - 36 |
| ECOEMBES UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA | 22 |
| AGENCIA CANARIA DE INVESTIGACIÓN, INNOVACIÓN Y SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN (ACIISI) | 23 |
| MUSEO Y PARQUE ARQUEOLÓGICO CUEVA PINTADA CABILDO DE GRAN CANARIA | 24 |
| ESCUELA DE INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN Y ELECTRÓNICA (EITE) UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA | 26 |
| GRUPO DE TECNOLOGÍA MÉDICA Y AUDIOVISUAL (GTMA) UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA | 28 |
| CIBERLANDIA - INSTITUTO UNIVERSITARIO DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS CIBERNÉTICAS UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA | 38 |

FUNDACIONES, ASOCIACIONES, COLECTIVOS Y EMPRESAS QUE DESARROLLAN ACTIVIDADES:

| NOMBRE | Nº Actividad |
|---|--------------|
| TEMBRUJO | S/N |
| TRIB-ARTE | D |
| ARMANDO OJEDA – EDUCACIÓN DIGITAL | 1 |
| HYPERGEEK | 1 |
| PLANETA CIENCIAS | 2 |
| AGRUPACIÓN ASTRONÓMICA DE GRAN CANARIA | 6 |
| RADIO ECCA – FUNDACIÓN CANARIA | 14 |
| ASOCIACIÓN ESPAÑOLA CONTRA EL CANCER | 14 |
| BULAVI INNOVACIÓN | 17 |
| CONCÍSATE. DIVULGACIÓN SOBRE CONSUMO, CIENCIA Y SALUD | 18 |
| TUVITY | 19 |
| POEMA DEL MAR | 21 |
| CENTRO TECNOLÓGICO STEM | 27 |
| BITS AND BRICKS ROBÓTICA Y PROGRAMACIÓN | 30 |
| FUNDACIÓN DISA | 31 |
| LPA FABRIKA | 32 |

ACTIVIDADES: Relación de ZONAS en las que se distribuyen las actividades y qué te puedes encontrar en cada una.

ZONA "PLASMÁTICA": Sala destinada a conferencias, encuentros, talleres y proyecciones.

ZONA "SÓLIDA": Zona reservada a las entidades y centros de investigación participantes relacionados principalmente con el sector de la investigación. En los stands dan a conocer sus líneas de trabajo, tareas desarrolladas, publicaciones, etc.

ZONA "GASEOSA": La forma más divertida de experimentar la innovación científica y tecnológica a través del juego.

ZONA "LÍQUIDA": Zona destinada a las actividades de marcado carácter innovador y tecnológico.

Además, encontrarás una zona que combina descanso y gamificación, "Reposa la Ciencia", con un conjunto de enigmas y juegos visuales... Y, siguiendo la estela de la diversión, en las tardes podrás jugar con "Juegos Gigantes", inspirados en su gran mayoría, en los juegos de mesa de los "80": novedosos para las nuevas generaciones y nostálgicos para padres y familiares más mayores. Por cierto, una gran noticia, tendremos con nosotros al gran científico [Dmetro Mandaleyev](#), el primo desconocido de Dmitri Mendeléyev, precursor este último de la Tabla Periódica de los Elementos que conocemos hoy en día y que ha eclipsado a su pobre primo.

| ZONA PLASMÁTICA – Carpa nº1 | DÍA // HORA |
|---|-----------------------|
| ITC Taller Formativo de Metodologías Creativas (INTERIOR DEL MUSEO ELDER - Nº33) | M13 // 9.00 h |
| IPNA Agricultura de Precisión: el futuro de los cultivos en Canarias | M13 // 9.30 h |
| ITC Taller Formativo de Metodologías Creativas (INTERIOR DEL MUSEO ELDER - Nº33) | M13 // 10.00 h |
| IGN Volcanes e islas | M13 // 10.30 h |
| ITC Taller Formativo de Metodologías Creativas (INTERIOR DEL MUSEO ELDER - Nº33) | M13 // 11.30 h |

| | |
|---|-----------------------|
| ARMANDO OJEDA La tabla Periódica de los elementos digitales | M13 // 11.30 h |
| ARMANDO OJEDA La tabla Periódica de los elementos digitales | M13 // 12.00 h |
| ARMANDO OJEDA La tabla Periódica de los elementos digitales | M13 // 12.30 h |
| ARMANDO OJEDA La tabla Periódica de los elementos digitales | M13 // 13.00 h |
| TRIB-ARTE + BULAVI INNOVACIÓN Espectáculo de cierre: Ciencia vs Magia | M13 // 13.15 h |
| TRIB-ARTE + BULAVI INNOVACIÓN Espectáculo de Cuentacuentos Contados "La Ciencia de la Palabra" | M13 // 17.30 h |
| ITC Taller Formativo de Metodologías Creativas (INTERIOR DEL MUSEO ELDER - Nº33) | J14 // 9.00 h |
| ITC Taller Formativo de Metodologías Creativas (INTERIOR DEL MUSEO ELDER - Nº33) | J14 // 10.00 h |
| ITC Taller Formativo de Metodologías Creativas (INTERIOR DEL MUSEO ELDER - Nº33) | J14 // 11.30 h |
| TRAE TU PROYECTO: IES VEGA SAN MATEO | J14 // 10.30 h |
| ARMANDO OJEDA La tabla Periódica de los elementos digitales | J14 // 11.30 h |
| ARMANDO OJEDA La tabla Periódica de los elementos digitales | J14 // 12.00 h |
| ARMANDO OJEDA La tabla Periódica de los elementos digitales | J14 // 12.30 h |
| ARMANDO OJEDA La tabla Periódica de los elementos digitales | J14 // 13.00 h |
| TRIB-ARTE + BULAVI INNOVACIÓN Espectáculo de cierre: Ciencia vs Magia | J14 // 13.15 h |
| HYPERGEEK Netfriends | J14 // 17.00 h |
| ITC Taller Formativo de Metodologías Creativas | V15 // 9.00 h |
| ITC Taller Formativo de Metodologías Creativas | V15 // 10.00 h |
| ITC Taller Formativo de Metodologías Creativas | V15 // 11.30 h |
| TRAE TU PROYECTO: IES AGAETE | V15 // 10.30 h |
| ARMANDO OJEDA La tabla Periódica de los elementos digitales | V15 // 11.30 h |
| ARMANDO OJEDA La tabla Periódica de los elementos digitales | V15 // 12.00 h |
| ARMANDO OJEDA La tabla Periódica de los elementos digitales | V15 // 12.30 h |
| TRAE TU PROYECTO: IES TABLERO 1 (INTERIOR DEL MUSEO ELDER - Nº33) | V15 // 12.30 h |
| ARMANDO OJEDA La tabla Periódica de los elementos digitales | V15 // 13.00 h |
| TRIB-ARTE + BULAVI INNOVACIÓN Espectáculo de cierre: Ciencia vs Magia | V15 // 13.15 h |

ZONA SOLIDA

(miércoles, jueves y viernes desarrollo continuo de actividades y talleres salvo especificación horaria indicada en la actividad que corresponda) Nº Actividad

| | |
|--|-----------|
| PLANETA CIENCIAS Organizando los elementos | 2 |
| FUNDACIÓN CANARIA PARQUE CIENTÍFICO TECNOLÓGICO - ULPGC: IATEX El idioma de las emociones | 3 |
| CONSEJO INSULAR DE AGUAS DE GRAN CANARIA Las Aguacultoras | 4 |
| FUNDACIÓN CANARIA PARQUE CIENTÍFICO TECNOLÓGICO - ULPGC: OC HABS La grandeza de lo pequeño: Trichodesmium | 5 |
| ASOCIACIÓN ASTRONÓMICA DE GRAN CANARIA Observación Solar con telescopio de día y Lunar de noche | 6 |
| FUNDACIÓN CANARIA PARQUE CIENTÍFICO TECNOLÓGICO - ULPGC: JÓVENES INVENTORES ¿Has pensado en cómo hacen los inventores para dar con sus ideas? | 7 |
| PLOCAN Taller de Robótica Marina EduRovs | 8 |
| IPNA / CSIC Talleres de Agrobiología, Química y Exposiciones sobre el NanoMundo | 9 |
| OBSERVATORIO ASTRONÓMICO DE TEMISAS + IGN ¡Conoce como se tomó la primera imagen de un agujero negro! | 10 |
| ITC Divulgación de proyectos de carácter innovador, científicos y tecnológicos | 11 |
| IGN ¿Cómo vigilamos los volcanes? | 12 |
| TRAE TU PROYECTO: IES POLITÉCNICO LAS PALMAS Proyecto Árbol | 13 |

| ZONA GASEOSA (miércoles, jueves y viernes desarrollo continuo de actividades) | | Nº Actividad |
|---|--|--------------|
| TRIB-ARTE REPOSA LA CIENCIA + Carga tu móvil | | D |
| TRAJE TU PROYECTO Solo en las mañanas | | 14 |
| ASOCIACIÓN ESPAÑOLA CONTRA EL CÁNCER Solo en las tardes | | 14 |
| MINIESTUDIO DE RADIO Y TV (Con el soporte técnico de SERVIRADIO): RADIO ECCA Programa "Lo nuestro" Solo miércoles en la mañana + Emisoras de Radio Escolar | | 15 |
| AYUNTAMIENTO DE TELDE // CONCEJALÍA DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y PESCA Diorama Playmobil sobre Economía Circular | | 16 |
| BULAVI INNOVACIÓN Alquímica360 | | 17 |
| CONCÍSATE El experimento: del ratón a la farmacia | | 18 |
| TUVITY Escape Room "Tabla periódica de creatividad" | | 19 |
| MUSEO ELDER DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA Rodeados de plástico | | 20 |
| POEMA DEL MAR ¿Cómo afecta el CO2 a los océanos? | | 21 |
| ECOEMBES - ULPGC Juegos multimedia en la materia de educación ambiental | | 22 |
| ACIISI Go Goals! Jugando y construyendo el futuro | | 23 |
| MUSEO Y PARQUE ARQUEOLÓGICO CUEVA PINTADA Los elementos que nos unen | | 24 |
| MUSEO ELDER DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA Planetario (INTERIOR DEL MUSEO ELDER) | | 34 |
| MUSEO ELDER DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA ¡Cómo pasa el Tiempo! (INTERIOR DEL MUSEO ELDER) | | 35 |
| MUSEO ELDER DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA Comiéndonos la Tabla Periódica (INTERIOR DEL MUSEO ELDER) | | 36 |
| MUSEO ELDER DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA Luminiscencia material (INTERIOR DEL MUSEO ELDER) | | 37 |

| ZONA LÍQUIDA (miércoles, jueves y viernes desarrollo continuo de actividades salvo especificación horario indicada en la actividad que corresponda) | | Nº Actividad |
|--|--|--------------|
| FUNDACIÓN CANARIA PARQUE CIENTÍFICO TECNOLÓGICO - ULPGC: IROC SIANI Inteligencia Artificial (IA) para verte mejor | | 25 |
| EITE - ULPGC Las TIC que cambiarán tu futuro | | 26 |
| CENTRO TECNOLÓGICO STEM Una tabla para todo | | 27 |
| GTMA - ULPGC Ingeniería aplicada al entrenamiento médico | | 28 |
| ONCE Domótica: un nuevo camino más | | 29 |
| BITS AND BRICKS ROBÓTICA Y PROGRAMACIÓN El Bingobot de los elementos | | 30 |
| FUNDACIÓN DISA DISALab Canarias. Laboratorio marino | | 31 |
| LPA FABRIKA Píldoras de Trivial Robótico (INTERIOR DEL MUSEO ELDER) | | 32 |
| CIBERLANDIA - ULPGC (INTERIOR DEL MUSEO ELDER) | | 38 |

#MiniferiaGranCanaria
Parque Santa Catalina
13 al 15 de NOVIEMBRE
X - J | 9:00h - 13:30h y 17:00h - 20:00h
V | 9:00h - 14:00h

Gobierno de Canarias
Consejería de Economía,
Conocimiento y Empleo

SEMANTAS
DE LA CIENCIA Y
LA INNOVACIÓN
EN CANARIAS
2019

ZONA PLASMÁTICA

ZONA SÓLIDA

ZONA GASEOSA

ZONA LÍQUIDA

MUSEO ELDER DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA

- LPA FÁBRICA 32
- ITC 33
- PLANETARIO
MUSEO ELDER 34
- MUSEO ELDER 35
- MUSEO ELDER 36
- MUSEO ELDER 37
- ULPGC -
CIBERLANDIA 38

EXPERIENCIAS 1

Acceso al Museo:
Planetario, Aularios
y Sala Polivalente

- PLANETA CIENCIAS 2
- CONSEJO INSULAR
DE AGUAS 4
- AAGC 6
- PLOCAN 8
- OBSERVATORIO DE
TEMISAS 10
- IGN 12
- REPOSA LA CIENCIA D
- TRAE TU PROYECTO
/ RADIO ECCA 14
- AYUNTAMIENTO
DE TELDE 16
- CONCÍSATE 18
- MUSEO ELDER 20
- ULPGC - ECOEMBES 22
- MUSEO
CUEVA PINTADA 24
- ULPGC - EITE - COIT 26
- ULPGC - IUIBS
- GTMA 28

- 3 ULPGC - IATEXT
- 5 ULPGC - OC HABS
- 7 ULPGC - JÓVENES
INVENTORES
- 9 CSIC - IPNA
- 11 ITC
- 13 PROYECTO ÁRBOL
- 15 MINIESTUDIO
TV / RADIO
- 17 BULAVI
INNOVACIÓN
- 19 TUVITY
- 21 POEMA DEL MAR
- 23 ACIISI
- 25 ULPGC - IROC
- SIANI
- 27 STEM
- 29 ONCE
- 30 BITS & BRICKS
- 31 FUNDACIÓN DISA

EDIFICIO
MILLER